

Produktdetails

PKG3208-0-C

PKG3208-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw
 Verh. 4:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 32,0 mm,
 schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE
 = 5 ST à 0,6m = 3,0m



Allgemeine Informationen

Typ	PKG3208-0-C
Bestellnummer	7TCA017300R0533
EAN	5414363106968
Beschreibung	PKG3208-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw Verh. 4:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 32,0 mm, schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE = 5 ST à 0,6m = 3,0m
Langbeschreibung	PKG, flexibler Schrumpfschlauch fuer feuchte Umgebungen, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 4:1, thermoplastische Klebebeschichtung Innendurchmesser vor Schrumpfung 32 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +95 GradC, Laenge 3 m

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240614
EAN	5414363106968
UPC	786210527567
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Tiefe des Produkts	1.97 ft 0.6 m
--------------------	------------------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	5 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	4 in 102 mm
Länge Verpackungseinheit 1	27.6 in 701 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
Gültig ab	19980621
Betriebstemperatur	-67 to +230 °F -55 to +110 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	flexibler Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK108466A3884
Schrumpfrate	4:1
Schrumpftemperatur	203 °F 95 °C

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	PKG3208-0-C
------------------------------------	-------------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000217 - Schrumpfschlauch
ETIM 7	EC000217 - Schrumpfschlauch
ETIM 8	EC000217 - Schrumpfschlauch
UNSPSC	39121723
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5073 >> Heat shrinkable tube

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Schrumpfschlauchlösungen

